

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Оренбургский государственный университет»

Кафедра экономической теории, региональной и отраслевой экономики

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«А.1.ФД.4 Экономика промышленности»

Уровень высшего образования

ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

Направление подготовки

38.06.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки)

Экономика и управление народным хозяйством
(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения

Заочная

Год начала подготовки 2023

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

Кафедра экономической теории, региональной и отраслевой экономики

наименование кафедры

протокол № 7 от " 9 " 01 2023 г.

Заведующий кафедрой

Кафедра экономической теории, региональной и отраслевой экономики Н.В. Спешилова

наименование кафедры

подпись

расшифровка подписи

Исполнители:

Проф. каф. ЭТРИОЭ Чмышенко Е.Г.

должность

подпись

расшифровка подписи

должность

подпись

расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель по научной специальности

38.06.01 Экономика

наименование

личная подпись

расшифровка подписи

М.Г. Лапаева

Заведующий отделом формирования фонда и научной обработки документов научной библиотеки

личная подпись

расшифровка подписи

Н.Н. Бигалиева

Уполномоченный по качеству факультета/института

личная подпись

расшифровка подписи

Н.А. Тычинина

№ регистрации _____

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель (цели) освоения дисциплины:

1 Систематизация знаний и углубление опыта по использованию в научно-исследовательской работе накопленного научного потенциала в избранной области исследования, применения современных методов организации и управления предприятиями, отраслями, комплексами, обеспечивающих деятельность исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач;

2. Приобретение способностей осуществлять комплексные экономические исследования, в том числе междисциплинарные;

3. Прогнозирование и проектирование экономических бизнес-процессов, явлений, результатов на основе системного научного познания.

Задачи:

– исследование возможностей применения категорий диалектики в процессе научного познания экономики предприятия;

– углубление знания механизма и форм проявления экономических законов в условиях ограниченности ресурсов и конкуренции за их использование;

– умение применения на практике различных теоретических положений в профессиональной деятельности современного экономиста-исследователя;

– приобретение знаний о концепциях и тенденциях развития экономики в системе современной экономической науки;

– изучение совокупности отношений, возникающих в процессе функционирования и развития экономики предприятий, отраслей, комплексов;

– приобретение опыта по исследованию фактов хозяйственной деятельности, их обобщению и использованию для целей анализа, планирования и прогнозирования и принятия управленческих решений на уровне предприятий;

– совершенствование методического обеспечения перспективных направлений развития экономики предприятий (организаций).

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к факультативным дисциплинам (модулям) Образовательного компонента «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

Пререквизиты дисциплины: *Отсутствуют.*

Постреквизиты дисциплины: *Отсутствуют.*

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций

Знать:

- отечественные и зарубежные концепции экономики промышленности
- современные направления исследований в области теории и разработки экономической политики и принятия стратегических решений на микроуровне.
- методологию исследования отраслей промышленности,
- основные источники информации и методы их анализа для проведения экономических расчетов;
- теоретико-методические основы разработки вариантов управленческих решений и обоснования их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности;
- организационно-экономические, технологические особенности функционирования предприятий промышленности

Уметь:

- выявлять проблемные направления в области теории и разработки экономической политики и принятия стратегических решений на микроуровне;
- определять приоритетные концепции и стратегии экономического развития отраслей промышленности;
- давать критическую оценку информации из различных источников при ее использовании в экономических расчетах.
- составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности промышленности
- разрабатывать направления развития промышленности

Владеть:

- навыками построения экономических моделей отраслей промышленности;
- инструментарием оценки эффективности деятельности отраслей промышленности;
- методами определения экономической эффективности предлагаемых научных разработок;
- навыками поиска источников информации и способами их анализа для проведения экономических расчетов;
- методиками составления прогноза основных социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов;
- навыками разработки вариантов управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономических показателей.
- навыками проведения анализа внутренней и внешней среды предприятий промышленности

4 Структура и содержание дисциплины**4.1 Структура дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 академических часа).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	4 семестр	всего
Общая трудоёмкость	108	108
Контактная работа:	37	37
Лекции (Л)	18	18
Практические занятия (ПЗ)	18	18
Индивидуальная работа и инновационные формы учебных занятий	0,75	0,75
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25
Самостоятельная работа:	71	71
- выполнение индивидуального творческого задания -самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий; - подготовка к практическим занятиям)		
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)	зачет	

Разделы дисциплины, изучаемые в 4 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов		
		всего	аудиторная работа	внеауд. работа

			Л	ПЗ	ЛР	
1	Отрасль в системе национального хозяйства	12	2	2		8
2	Формы общественной организации промышленности: размещение, концентрация, интеграция	12	2	2		8
3	Формы общественной организации промышленности: специализация и диверсификация	12	2	2		8
4	Ресурсная база промышленного развития	12	2	2		8
5	Трудовые ресурсы промышленности	12	2	2		8
6	Себестоимость промышленной продукции и пути ее снижения	12	2	2		8
7	Эффективность функционирования промышленности	12	2	2		8
8	Формирование систем планирования в промышленности	12	2	2		8
9	Стратегические основы развития промышленности	12	2	2		8
	Итого:	108	18	18		72
	Всего:	108	18	18		72

4.2 Содержание разделов дисциплины

1 Отрасль в системе национального хозяйства. Формы общественного разделения труда. Понятие отрасли и закономерности ее формирования. Отраслевая структура национальной экономики, тенденции развития. Стратегическая роль промышленности в развитии национального суверенитета. Отраслевая структура промышленности, факторы, влияющие на ее формирование. Барьеры развития отечественной промышленности: кадровый дефицит, финансовая обеспеченность, устаревание основных фондов и технико-материальной базы, санкции. Глобальные, региональные и национальные тенденции развития промышленности (искусственный интеллект, роботизация, цифровизация, развитие IT-технологий, национальные инновационные системы).

2 Формы общественной организации производства: размещение, концентрация, интеграция. Понятие размещения, закономерности, принципы и факторы, влияющие на размещение промышленности. Экономическое обоснование размещения отраслей промышленности. Экономическая сущность и формы концентрации производства. Показатели уровня концентрации в промышленности. Экономические преимущества крупных предприятий. Оптимальные размеры промышленных предприятий. Экономическое обоснование размеров предприятий промышленности. Сущность интеграции, цели и формы. Экономическое обоснование интеграции.

3 Формы общественной организации производства: специализация и диверсификация. Понятие, цели и предпосылки специализации. Виды и формы специализации, преимущества и недостатки. Экономические показатели эффективности специализации предприятий промышленности. Понятие диверсификации, предпосылки возникновения. Цели диверсификации и факторы, влияющие. Виды диверсификации. Экономическое обоснование диверсификации предприятий промышленности.

4 Ресурсная база промышленного развития. Экономическая сущность основных фондов промышленности: состав, структура и классификация. Воспроизводство основных фондов. Анализ состояния и использования основных фондов на предприятиях промышленности. Показатели, резервы, факторы и пути повышения эффективности использования основных фондов промышленности. Формирование системы обеспечения промышленности оборотными средствами: значение, сущность, состав, структура и классификация. Основные принципы нормирования оборотных фондов. Формирование и оптимизация размеров оборотных средств в отраслях промышленности.

5 Трудовые ресурсы промышленности и эффективность их использования. Понятие «трудовые ресурсы», «рынок труда». Источники формирования трудовых ресурсов. Факторы, влияющие на изменение границ трудоспособного возраста. Этапы воспроизводства трудовых ресурсов. Факторы, влияющие на формирование и использование трудовых ресурсов.

Эффективность использования трудовых ресурсов: понятие производительности труда, факторы и резервы роста производительности труда. Проблемы роста производительности труда в современных условиях.

6 Себестоимость промышленной продукции и пути ее снижения

Сущность себестоимости продукции и значение ее снижения. Состав и структура себестоимости промышленной продукции. Классификация затрат на себестоимость продукции. Факторы, источники и пути снижения себестоимости продукции в промышленности.

7 Эффективность функционирования промышленности. Сущность экономической эффективности. Критерий роста эффективности. Факторы, влияющие на экономическую эффективность. Система показателей экономической эффективности промышленности: показателей доходов, расходов и прибыли. Направления повышения эффективности промышленности. Цена и ценообразование как фактор эффективного функционирования отраслей промышленности.

8 Концептуальные положения формирования систем планирования. Сущность, значение и принципы планирования. Типология систем планирования промышленных предприятий. Подходы к планированию (системный, структурный, ситуационный, нормативный, процессный, стратегический). Базовые понятия стратегического планирования. История становления и развития стратегического планирования. Особенности стратегического планирования. Отличия стратегического планирования от тактического и бизнес-планирования. Функции стратегического планирования. Содержание стратегического плана. Этапы разработки стратегического плана. Базовые модели стратегического планирования. Типы и элементы стратегии. Модели стратегического выбора. Ключевые признаки типизации стратегий. Модели стратегического выбора в зависимости от жизненного цикла продукта. Модели стратегического выбора на основе цикла развития предприятия.

9 Стратегические основы развития промышленности. Роль стратегического управления, его сущность и отличие от тактического. Система стратегического управления. Основные этапы стратегического управления (видение, миссия, система целей, разработка стратегий, выбор альтернативных вариантов, реализация и контроль за исполнением стратегий). Стратегический анализ внешней и внутренней среды, конкурентный и отраслевой анализ. Методы портфельного анализа. Классификация стратегий: корпоративные, конкурентные, функциональные. Виды стратегических преобразований и изменений.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	1	Отрасль в системе национального хозяйства	2
2	2	Формы общественной организации промышленности: размещение, концентрация, интеграция	2
3	3	Формы общественной организации промышленности: специализация и диверсификация	2
4	4	Ресурсная база промышленного развития	2
5	5	Трудовые ресурсы промышленности	2
6	6	Себестоимость промышленной продукции и пути ее снижения	2
7	7	Эффективность функционирования промышленности	2
8	8	Формирование систем планирования в промышленности	2
9	9	Стратегические основы развития промышленности	2
		Итого:	18

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

1 Голов, Р. С. Организация производства, экономика и управление в промышленности : учебник / Р. С. Голов, А. П. Агарков, А. В. Мыльник. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Дашков и К°, 2023. – 860 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. –

URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=711044> (дата обращения: 12.09.2024). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-05285-9. – Текст : электронный.

2 Региональная экономика : учебное пособие : [16+] / Р. М. Богданова, В. Ю. Боев, О. Д. Ермоленко [и др.] ; под ред. С. Г. Тяглова ; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). – Ростов-на-Дону : Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2019. – 415 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614992> (дата обращения: 12.09.2024). – ISBN 978-5-7972-2679-6. – Текст : электронный.

3 Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами [Текст] учебное пособие для обучающихся по образовательным программам высшего образования - программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 38.06.01 Экономика и по направлению подготовки 38.04.01 Экономика / [В. М. Воронина и др.]; М-во образования и науки Рос. Федерации, Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования "Оренбург. гос. унт". - Оренбург : ОГУ, 2017. - 320 с. : ил.; 20,00 печ. л. - Библиогр.: с. 310-317. - Прил.: с. 318-320. - ISBN 978-5-7410-1700-5.

4 Фомичев, А. Н. Стратегический менеджмент: учебник / А. Н. Фомичев. – 4-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2023. – 467 с.: ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=710016> (дата обращения: 14.04.2024). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-05124-1. – Текст : электронный.

5 Стратегическое управление : учебник / И. К. Ларионов, А. Н. Герасин, О. Н. Герасина [и др.] ; под ред. И. К. Ларионова. – 6-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2023. – 234 с. : ил., схем. – (Учебные издания для магистров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=710099> (дата обращения: 12.09.2024). – ISBN 978-5-394-05325-2. – Текст : электронный.

5.2 Дополнительная литература

- 1 Структура и функционирование комплекса предприятий : от нефтегазодобычи до изделий из полимерных материалов: учебное пособие : [16+] / Н. В. Улитин, А. И. Бадртдинова, М. Н. Денисова [и др.] ; Казанский национальный исследовательский технологический университет. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2023. – 176 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=713995> (дата обращения: 12.09.2024). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7882-3332-1. – Текст : электронный.
- 2 Грибанов, Ю. И. Цифровая трансформация бизнеса : учебное пособие / Ю. И. Грибанов, М. Н. Руденко ; Пермский государственный национальный исследовательский университет. – 3-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2023. – 214 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=710148> (дата обращения: 12.09.2024). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-05500-3. – Текст : электронный.
- 3 Роль государственных корпораций в реализации стратегических приоритетов экономического развития России / Ю. Б. Винслов, А. Г. Зельднер, Н. Е. Котова [и др.] ; под ред. А. Г. Зельднера, С. Н. Сильвестрова. – 2-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2023. – 344 с. : схем., ил., табл. – (Научные издания). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=698457> (дата обращения: 12.09.2024). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-05274-3. – DOI 10.29030/978-5-394-05274-3-2023. – Текст : электронный.
- 4 Магомедов, М. Д. Экономика пищевой промышленности : учебник / М. Д. Магомедов, А. В. Заздравных, Г. А. Афанасьева. – 4-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 230 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621657> (дата обращения: 12.09.2024). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-04181-5. – Текст : электронный.

- 5 Труд и социальная политика в России / под общ. ред. Е. В. Вашаломидзе ; Всероссийский научно-исследовательский институт труда. – Москва : Директ-Медиа, 2023. – 164 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=707519> (дата обращения: 12.09.2024). – Библиогр.: с. 151-161. – ISBN 978-5-4499-3942-5. – DOI 10.23681/707519. – Текст : электронный.–

5.3 Периодические издания

- 1 Менеджмент в России и за рубежом : электронный журнал. - <https://eivis.ru/browse/publication/18786/udb/12>
- 2 ЭКО. Всероссийский экономический журнал. электронный журнал. - <https://eivis.ru/browse/publication/7025/udb/12>
- 3 Российский экономический журнал : электронный журнал. - https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=695106
- 4 Региональная экономика: теория и практика электронный журнал. <https://www.fin-izdat.ru/journal/region/>

5.4 Интернет-ресурсы

1. <http://www.gks.ru> – Федеральная служба государственной статистики. На страницах журнала освещаются актуальные вопросы методологии и организации отечественной и зарубежной статистики, развития международных статистических стандартов и их адаптации к российским условиям. Публикуются материалы, характеризующие социально-экономическое развитие Российской Федерации и ее регионов, а также стран СНГ и других зарубежных государств. Освещается деятельность Росстата, его Научно-методологического совета, подведомственных организаций, территориальных органов государственной статистики.
2. <https://cyberleninka.ru/> - это научная электронная библиотека, построенная на парадигме открытой науки (Open Science), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современного института научной рецензии, повышение цитируемости российской науки и построение инфраструктуры знаний.
- 3 <https://elibrary.ru/> - крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций, обладающая богатыми возможностями поиска и получения информации. Библиотека интегрирована с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ) - созданным по заказу Минобрнауки РФ бесплатным общедоступным инструментом измерения и анализа публикационной активности ученых и организаций. eLIBRARY.RU и РИНЦ разработаны и поддерживаются компанией «Научная электронная библиотека».
<https://openedu.ru/course/> - «Открытое образование», Каталог курсов, MOOK: «Системы автоматизированного проектирования аддитивных технологий»;
<https://www.coursera.org/learn/python> - «Coursera», MOOK: «Programming for Everybody (Getting Started with Python)»;
<https://universarium.org/catalog> - «Универсариум», Курсы, MOOK: «Общие вопросы философии науки»;
<https://www.lektorium.tv/mooc> - «Лекториум», MOOK: «Дискретная математика»

5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. Операционная система РЕД ОС.
2. Пакет офисных приложений LibreOffice.
3. Программная система для организации видео-конференц-связи MTS Link.
4. Яндекс.Браузер - браузер, созданный компанией «Яндекс» на основе движка (бесплатная версия) Режим ГАРАНТ Платформа F1 [Электронный ресурс]: справочно-правовая система. /

Разработчик ООО НПП «ГАРАНТ-Сервис», 119992, Москва, Воробьевы горы, МГУ, [1990–2024]. – Режим доступа в сети ОГУ <http://garant.net.osu.ru>

5. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: электронное периодическое издание справочная правовая система. / Разработчик ЗАО «Консультант Плюс», [1992–2024].

6. <http://edu.garant.ru/garant/study/> - Интернет-версия ГАРАНТ-Образование, Система ГАРАНТ для студентов, аспирантов и преподавателей

7. Автоматизированная интерактивная система сетевого тестирования - АИССТ (зарегистрирована в РОСПАТЕНТ, Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011610456, правообладатель – Оренбургский государственный университет), режим доступа - <http://aist.osu.ru>.

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Аудитории оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенной к сети "Интернет", и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ОГУ.